Index of Claims	Application No.	Applicant(s)						
	10/650,554	SULLIVAN, DANIEL B						
	Examiner	Art Unit						
	Reginald L. Alexander	1761						
(Thr ugh nur	meral) N n Floated	Ameri						

/	Rej cted	-	(Thr ugh numeral) Canc II d	N	N n-Elected	A	Appeal
=	Allowed	÷	Restricted	_	Interference	0	Objected

	aim	n Date						Claim Date									Claim Date																	
Cic	1	1	T	т	т-	Ta	T			_		Cidilli Uate								\vdash	T	4111	Uate								_			
Finat	Original	0 %										Final	Original										Final		Original									
	1	V	1	t	T	T	1	1	1	1	7		51	П			寸	一	寸	T		7		\neg	101	\neg	寸	\dashv	ヿ	\neg	ヿ	\neg	\dashv	\neg
_	2	1	1	\vdash	T	1	1	╅	十	十	_		52	Н					7	T	7	1	\vdash		102	T	寸	寸	一	一	_	\neg	\dashv	
	3	Ħ	1	1	T	T	╅	十	┪	7			53	П	\Box	\neg	一		\neg	寸	\exists	1	\vdash		103	\neg	ヿ	\neg		\neg		\dashv	\dashv	
	4	Ħ	T	t	T	T	+	_	\dashv	\dashv	_		54	П		\exists	ヿ	ヿ	寸	T	\neg	1			104	\neg	\neg	ヿ	\neg	一	一	ヿ	ヿ	
_	5	1	T	T	1	✝	╅	+	\dashv	十	╗		55	П							\neg	7		\dashv	105	\neg		寸	寸			寸	ヿ	_
	6	⇈	1	t	1	1	\top	十	\dashv	十	\neg		56							一	\neg	7		7	106			寸				寸	\dashv	
	7	H	T	t	T	T	1	7	寸	T	ヿ		57			ヿ		ヿ	\neg	\neg	_	┪		寸	107	\neg	寸	寸	\neg		寸	ヿ	ヿ	_
	8	⇈	T			Τ	\top	1	\neg	\top	7		58			ヿ				\neg	丁	٦			108	\neg						\exists	\neg	
	9	11	\vdash	Т		1	┪	7	7	\top	7		59				\neg	\neg		\neg	\neg	7			109		寸					\neg	\neg	_
	10	IT	T		T	\top	Τ	1	\exists	\neg	7		60	П		T	T				1	1			110		\neg	-			\neg	\neg	\neg	
	11	IT	T	T	\top	T	\top	\top	\neg	十	_		61				T	T				7			111							ヿ	\dashv	_
	12	T		Т	1	\top		1		\Box			62												112			╗	_ 1			╗	コ	_
	13	Π	Τ	Т	Т	1	\top		\neg	丁	\neg		63				\neg					٦.,	-		113			一			ヿ	ヿ	\neg	_
	14	\prod	I^{-}			T		_					64					1	1						114									
	15					I	I	Ī	╗	\Box			65											Т	115		\Box	J					\Box	_
	16	\prod				Ι	I		┚				66									-			116			\Box					\Box	
	17	П	Т	П	Г	П	\top	Т					67				\neg]		Т	117			\neg					\Box	
	18	П	П			Т	Т	П	\neg	Т	7		68									7			118								П	
	19	П	Т		T	T	\top	T	T	T	\neg		69					\neg				7		T	119								コ	
	20	4	1	П		Т	Т	Т	\neg	T			70					\neg	\neg					\neg	120								П	
	21	7	Т	Т	Т	Τ	Т	П	П	\neg			71					一	П					П	121								\Box	_
	22	Г	Τ		T	Τ	Т		П				72												122			ĺ						
	23												73											П	123								\Box	
	24	Г	Т	П	П	Т	Т	П					74												124								\Box	
	25				Π								75												125									
	26	Π			Т				\Box				76												126								\Box	
	27												77												127									
	28	<u> </u>			Γ								78												128									
	29				L			j					79										. L		129									
	30	L	<u>L</u>	_		L				\perp			80												130									
	31	L	┸		L		\perp		\perp		_		81			\Box	\Box	\Box							131		\Box						ᆜ	
	32	L	ot	ot	\perp	\perp	\perp	\perp	_	\perp	_		82		Ш							╛		_	132							\Box		
	33	L	L	<u>_</u>	L	L	1	1		\perp		L	83	<u></u>	Ш							_	_		133			_						
	34	1	_	\perp	\perp	1	4	\perp	\rightarrow	\perp	_	1	84	\Box	Ш	Ш			_		\sqcup	4	_	\dashv	134	Ш	\perp	_	_			\Box		
	35	L	╀-	↓	1_	\perp	4	4	긔		_	·	85		Щ				_			۱	-	\perp	135									
	36	L	丄	\perp	1	\perp	ᆚ	4	_	_	_	·	86	L_	Ш				_			4	-	\perp	136		_							
<u> </u>	37	L	\perp	1_	1	\perp	4	4	\dashv	\perp	_		87		Ш						$\sqcup \!\!\! \perp$	4	·	\perp	137			_			Ш	Ш		
<u> </u>	38	L	\perp	_	1_	1	4	4	\perp	\perp	_		88	\Box	Ш				_			╣	·	\perp	138			_				\Box		
<u> </u>	39	L	1	\perp	\perp	1	┸	4	_		_		89	L.,	Ш		ļ		[\perp	_ ;	-	_	139		_	[
	40	L	↓	1_	1	\perp	┸	4	_	4	_		90		Ш		ļ		_	_	\perp	4	_	_	140		_					\square	_	
<u> </u>	41	\perp	\bot	\perp	1	4	4	4	_	4	_		91		Ш		ļ		_		\perp	4	\vdash		141	Ш	\Box	_			Щ			
<u> </u>	42	1	↓_	↓_	1	1	1	4	_	_	_		92		Ш			_		_		4	\vdash		142	Ш		_				\sqcup		_
ļ	43	_	\perp	\perp	\perp	\perp	\perp	4	_	\perp	4		93	L.,	Ш		_		_	_	\perp	4	<u>_</u>	_	143					Ш	\Box	\sqcup	ᆜ	
<u> </u>	44	1			↓_	1	4-	4	_	_	_		94	_	Ш	\Box		_	_	\dashv		4	\vdash	\dashv	144	\square	\sqcup	_	_		\square	\dashv	_	
<u> </u>	45	┺		_	╄	+	4	4	_	_	_	-	95	Ш	Ш	-			_	_		4		\perp	145	\Box	\sqcup	_			\sqcup	Щ	_	
<u> </u>	46	↓_	1_	↓_	↓_	+	4	4	_	\dashv	_	<u> </u>	96	Щ	Ш	\sqcup		_		\dashv		4	-		146	\square	\dashv				\sqcup		ᆜ	
<u> </u>	47	\vdash	1	1	\perp	\bot	+	4	_	+	4		97	L.,	Щ	\Box	_	\Box	_	_	-	4	-	_	147	Ш	\dashv	_			\Box	\dashv	ᆜ	
 -	48	↓_	1	1	╀	╀	+	4	\dashv	_	4		98	\vdash	Ш	Щ.	_	\dashv	_	_	-	4	-	4	148	Щ	\dashv	_			-	\vdash		
\vdash	49	╀-	╄	\vdash	╄	+	+	+	-	_	\dashv		99	\vdash	Ш	\sqcup	\dashv		_	_	\vdash	4	-	_	149		\sqcup	4				\dashv		
	50	L					\perp	\perp					100		Ш							┙	L_		150							Ш		